

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [1301040038](#)
Status: **Active**
Overview: [Specialty Lighting](#)
Description: Haztex Incandescent Hazardous and Wet Location Hand Lamp Low Voltage for Use With Low Voltage Workstation, 75W with 12V Lamp, 14/3 SOOW Secondary Cord Type, Cord Length 15.24m (50.0')

Documents:

[RoHS Certificate of Compliance \(PDF\)](#)

[Product Literature \(PDF\)](#)

Agency Certification

CSA LR39801

General

Product Family Portable Lighting
 Series [130104](#)
 Comments Class I, Division 1, Groups C and D (flammable gases and vapors); Class II, Division I, Groups F and G (ignitable dust); Class I, Zone 1, Group IIB (UL), Class I, Division 1, Groups C and D (flammable gases and vapors); Class II, Division I, Groups F and G (ignitable dust); Class I, Zone 1, Group IIB (UL)
 NEMA Configuration Non-NEMA
 NEMA Rating NEMA 4X
 Outlet None
 Overview [Specialty Lighting](#)
 Product Name Haztex
 Type Hand Lamps, Specialty Light
 UPC 78678800722

Physical

Cord Length - Primary 15.24m (50.0')
 Cord Length - Secondary N/A
 Depth 127.00mm (5.000")
 Duty Hazardous, Wet Location
 Guard Included Yes
 Guard Type Cast Aluminum
 Height 419.10mm (16.500")
 Length N/A
 Material - Globe Tempered Soda-Lime Glass
 Material - Guard Cast Aluminum
 Mounting Style Hand Held
 Packaging Type Carton
 Socket Construction N/A

Electrical

Bulb Type Incandescent
 Cord Type - Secondary 14/3 SOOW
 Lamp Type A21
 Lamp Wattage - Maximum 100W
 Lumens 1000
 On/Off Switch No
 Voltage (Fixture) - Maximum 12V AC/DC

Material Info

Engineering Number 1645-12



Series image - Reference only

EU ELV

Not Relevant

EU RoHS

Not Reviewed

REACH SVHC

Not Reviewed

Halogen-Free

Status

Not Reviewed

For more information, please visit [Contact US](#)

China ROHS

Not Reviewed

ELV

Not Relevant

RoHS Phthalates

Not Reviewed

Search Parts in this Series

[130104 Series](#)

This document was generated on 02/23/2020

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9